Index of Claims

Application/Control No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

KREMMINGER ET AL.

10/524,397 Examiner

Mark L. Berch

Art Unit 1624

Rejected Allowed

(Through numeral)
Cancelled Restricted

Non-Elected

Interference

Appeal Α Objected

		L	٠				,		_	_					_		_	•		L
Clai	im				ı	Dat	e				lí	Cla	im				(Date	 e	_
Final	Original	10/18/06										Final	Original							
	1	V				 	\vdash						51	\Box				\vdash	_	t
	2	V						\vdash					52	\vdash					\vdash	t
	3	1					Г	Г					53							ŀ
	4	1				Г							54					П		t
	5	Г											55							T
	6					Г		Г					56							T
	7												57							Ī
	8												58							I
	9			L									59							I
	10				<u> </u>	<u> </u>	L	L					60				L	L	L	l
\sqcup	11	<u> </u>	L	_	Ŀ	乚	_	_					61			_	_			ļ
\sqcup	12	✓	L.	匚	_	┖	L.	L.					62	Ш					_	l
	13	0	L	L_	L.	<u> </u>	<u> </u>	_	L	_			63	Ш				L_	_	l
	14	✓	L	ᆫ	L.	<u> </u>	_	_	L_	<u> </u>			64						L	1
	15	0	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	L	L.	L_	L_			65			L	<u> </u>		<u>L</u>	1
$\vdash \vdash$	16	0	<u> </u>	_	_	┞-	_		<u> </u>	_			66				_			1
$\vdash \vdash$	17	0	L	<u> </u>	L	╙	_	_	_	_			67				<u> </u>		_	1
\vdash	18	0	<u> </u>	_	_	<u> </u>	L_		_	<u> </u>			68	Щ				<u> </u>	<u> </u>	ļ
\vdash	19	1	<u> </u>			L	_	<u> </u>		ļ			69	Ш			L.	ļ	L	ļ
\vdash	20	V	<u> </u>	_	_	┡	<u> </u>	<u> </u>	_	ļ			70		_		<u> </u>	ļ	_	ļ
\vdash	21	✓		<u> </u>	_	<u> </u>	┞	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			71				<u> </u>	_	_	ļ
1	22			<u> </u>	_	 	L	_	H	_			72	\Box	_			<u> </u>	_	ļ
$\vdash \vdash$	23					├		<u> </u>					73	\dashv				_	⊢	ļ
	24	<u> </u>		-	<u> </u>	├	<u> </u>	L	H	_			74						_	ļ
\vdash	25	⊢	_			⊢	-	 	┝	_			75					_	<u> </u>	ł
	26 27				┝	├	 	┝	H				76			_	_	<u> </u>	├-	ł
	28	-		├	-	⊢	-	\vdash	-				77 78	$\vdash\vdash$	-		\vdash	⊢	⊢	ł
\vdash	29	H			⊢	├	-	┝	H	_			79	\vdash			-		├	ł
\vdash	30	\vdash	_	-	┢	⊢	├	 	H				80	\vdash			-	-	┢	ł
 	31	-			┢	├╌	-	_	ļ	\vdash			81				<u> </u>	-	-	ł
 	32	\vdash	_	├─	\vdash	╁╾	\vdash		\vdash				82	\vdash			-	_	├	ł
\vdash	33	\vdash		 	\vdash	╁╌	\vdash	\vdash	\vdash	_			83	\vdash			-	-	-	t
	34			-	-	╁	\vdash	\vdash	\vdash	_			84	\vdash	\dashv		-	-	┝	t
	35	\vdash	_	\vdash	_		-	_	<u> </u>				85	\vdash				_	┢	t
 	36	\vdash		\vdash	-	\vdash	1	H	\vdash				86	-	_			-	┢─	t
 	37	\vdash		\vdash	_	\vdash				_			87	\vdash	_	_		_	\vdash	t
	38		_	┢	 	\vdash		_					88	\vdash		_	-	H	\vdash	t
	39		\vdash		 		\vdash		Г				89	П				Г	Г	t
	40				T	t		_	Г				90	Н					Г	t
	41			Г									91	\Box		_			T	t
	42							Г					92	П	T				Г	t
	43	L											93	П						t
	44												94							T
	45												95							Ī
	46				匚								96							Γ
$oxed{L}$	47				Ĺ	匚	Ĺ						97							ĺ
	48				L								98							I
	49				L	<u> </u>	L						99							I
	50					Ĺ	<u>L</u>						100							ſ
																				-

	01-1			Data										
Cla	Claim			Date										
Final	Original													
	51			_		\vdash	-		$\overline{}$					
-	52		_			\vdash	\vdash			\vdash				
	52 53	-					_	-	_	┢				
	54	\vdash	_			\vdash	_	_		\vdash				
	54 55						Г	_						
	56						1							
	57					Т				Г				
	58					Г								
	59				Г		Г	Г		Г				
	60					Г				Г				
	61													
	62													
	63													
	64													
	65			L										
	66													
	67		_	<u> </u>	<u> </u>					L				
	68 69		<u> </u>				L_							
<u> </u>	69				<u> </u>	<u> </u>		L_		<u>_</u>				
<u> </u>	70	L			_	<u> </u>	_	<u> </u>	_					
<u> </u>	71 72 73	L			<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	_				
<u> </u>	72					<u> </u>		<u> </u>		_				
ļ	73					_	L	_		L				
	74 75					ļ	_	L.						
	75	ļ					L_	L_						
	76 77	<u> </u>		_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_				
	77	ldash			⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>					
	78	<u> </u>			_	<u> </u>	<u> </u>	┝	_	<u> </u>				
	79 80	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	-	-	-	<u> </u>	⊢	<u> </u>				
	81	-	<u> </u>		-	-	<u> </u>	_	-	<u> </u>				
	92	-			-	_	-		⊢	┝				
-	82 83	\vdash		-	-	-	-	-	⊢	-				
	84	-		-	-	-	Η-	┝	\vdash	\vdash				
-	85	\vdash			_	_	-		 	┝				
-	86	-	-			-		_		\vdash				
	87	\vdash		1		_		_	_	\vdash				
-	88	\vdash			_	H		\vdash	_	┈				
	89					Т				-				
	90													
	91													
	92			Г										
	93													
	94													
	95													
	96			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$										
L	97	Ш		Щ			\Box	$oxed{\Box}$		_				
	98	L_		ldash	_	_	\vdash	<u> </u>						
<u> </u>	99	Щ	$oxed{oxed}$	oxdot		_	L.	<u> </u>	Щ	L				
ł	100		1		i				i	i				

Claim		Date										
				Г						\Box		
Final	Original		l						1			
Fin	į											
	0									`		
	101	\vdash		-	_	-	_	-	-	Н		
	101 102 103 104 105	\vdash	_	-	_	┢	┢	┝	-	Н		
	103	-				╁─	-	-	├-	╂─┤		
	104	\vdash	<u> </u>	├	-	├─	-	-	├-	├┤		
	105	Н	-	\vdash	┝	-	-	 	├	Н		
	106	H	-		┝	⊢	-	⊢	\vdash	Н		
	100	H	\vdash	\vdash	┝	┝	-	┝				
	107 108	-	-	⊢	-	├-	┝	-	⊢	Н		
	100	<u> </u>	-	-	<u>-</u>	⊢	<u> </u>	├-	⊢	Н		
	109	-	_		<u> </u>	⊢	-	┝	⊢	Н		
	110 111		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┡	┡	-	-	Ш		
ļ	111	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		├	⊢	\vdash		
 	112	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	⊢	_	Ш		
<u> </u>	113	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	L	<u> </u>	 	 _	<u> </u>	Ш		
ļ	112 113 114 115 116	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>		<u> </u>	_	Ш		
<u> </u>	115	<u> </u>		<u>_</u>		_	L.	<u> </u>		Ш		
L	116	<u>L</u>	L_	<u> </u>	L		_	L	L	Ш		
	117	L	$oxedsymbol{oxed}$	L	L							
	118											
	119									П		
	118 119 120 121 122					Π						
	121					T				П		
	122				-					\Box		
	123		\vdash	_	_		\vdash					
	123 124 125	-	-		-	\vdash	 	_	-	H		
	125		\vdash	\vdash	\vdash	-	┝─	\vdash		Н		
	126	H	_		H	┢	┝	 	\vdash	Н		
	127	-	_	-	┢	_	\vdash	┢	 	-		
 	120	-		-	H	_	-	-	-	Н		
 -	120	-	_	-	┝	\vdash	-		-	Н		
	126 127 128 129 130 131	┝		_	-	_	_	<u> </u>	┢	\vdash		
	130	_		-	-	-	_		-	Н		
	131	-	_	┝	-	\vdash	_	├	-			
	132 133	-		_	<u> </u>	_	_	├	├-	Н		
	133		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.	_	_	<u> </u>	Ш		
<u> </u>	134 135	\vdash	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш		
	135		ᆫ	_		_	_		<u> </u>	Ш		
<u> </u>	136	\vdash	_	 	L	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	Ш		
	137 138	<u> </u>	ldash	<u> </u>	L	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		₽	\sqcup		
<u> </u>	138	L		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L	ldash	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш		
<u> </u>	139	Щ		<u> </u>	L	_		L		Ш		
	140		<u> </u>			L	L_	_	Ĺ			
	141	oxdot	_	$oxedsymbol{oxed}$		Ш	oxdot		oxdot	ot		
	142											
	143											
	144			Π								
	145									М		
	146		_	_			Н			П		
	147		_				_			H		
	148		_	\vdash			-	\vdash	┝┈	Н		
	149		-	\vdash	\vdash	H	Н	Н	\vdash	Н		
\vdash	150		Η-	\vdash	\vdash	\vdash		├	├	${oldsymbol{dash}}$		
	100	_	Ц	_	L				Щ	ш		